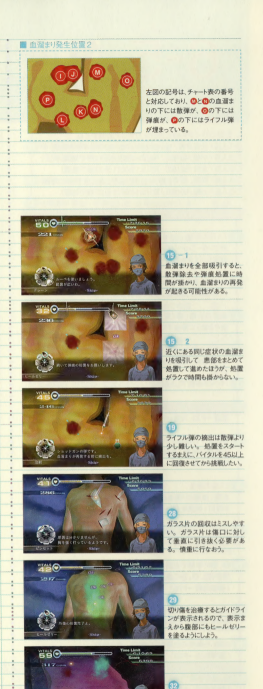
15 右図(血溜まり発生位置2)の血溜まり①、①、	Q2
⑥、●を吸引(血溜まり→P24)	
     右図(血溜まり発生位置2)の血溜まり	2
吸引し、弾を回収後に再度血溜まりを吸引する	
(散弾除去→P28)	
Maria Colomba Weiga Z. Harris & H. T.	2.
7 追加トレイの人工膜を弾痕に乗せて定着させる (弾痕処置→P28)	10
(弹浪龙直 F20)	
8 6、10の手順で右図(血溜まり発生位置2)の血	21/10
溜まり <b>○</b> を処置(散弾除去→P28)	
バイタルを回復しておき、右図(血溜まり発生位	Q1
置2)の血溜まり②を吸引して弾痕を切開	
(ライフル弾摘出→P28)	
	0.4
<ul><li>弾痕の血溜まりを吸引し、ライフル弾の一部を摘出(ライフル弾摘出→P28)</li></ul>	Car K
五(フイブル学順山ーF20)	
血溜まりを吸引し、弾痕をさらに切開して再度血	21
溜まりを吸引する(ライフル弾摘出→P28)	
- / - 1 W A TALL # 校山   W 左 A 内 20 + 11 + 111	40.
2 ライフル弾の破片を摘出し、弾痕の血溜まりを吸引(ライフル弾摘出→P28)	10
JI( ) I > > > Principal I LEO /	
追加トレイの人工膜を弾痕に乗せて定着させる	15
(弾痕処置→P28)	
4 術野を下に移動させ、⑩、⑪の手順で右上の血	00/10
溜まりを処置(散弾摘出→P28)	
- s	
383ページの①、②の手順で左下の血溜まりを処	01/10
置( 散弾摘出→P28 )	
6 腹部の閉創処置を行なう(閉創→P25)	950
27 3人目の患者	
血溜まり×5を吸引し、裂傷×3を縫合 (血溜まり→P24、裂傷→P23)	(%)
(皿/組より一下24、級 扇 ・下23)	
28 カラス片×3を除去し、ガラス片の傷口×3と切り	10
傷×2を治療(異物除去→P25、切り傷→P23)	
23 胸部の消毒を行ない バイタルを回復して切開	110
(切開→P24、バイタル回復→P23)	
30 大裂傷の血溜まりを吸引し、傷口を閉じて縫合	215
(大裂傷→P29)	-
31 のの手順で大裂傷を処置し、裂傷×2を縫合	215
(大裂傷→P29、裂傷→P23)	
32 ガラス片×2を回収し、傷口×2と出血×3を治療	10
する(異物除去→P25、出血→P24)	
33 術野を下に下げて出血×3を治療(出血→P24)	0 5
I	
34 術野を少し下に移動させ 大裂傷の血溜まりを吸	015



出血はガラス片の傷口を治

療するとすぐに発生する。術

野を移動させるまえに、この

出血を治療しておきたい。







3つの内出血の場所はここ。 ただし、内出血の処置を進め るまえにバイタルを40付近ま で回復しておくこと。



内出血の場所を特定したあ と、3つの内出血を1本の線 で繋げるようにメスを入れて、



残り2つの内出血は肺の上 側にある。事前にバイタルを 回復させておき、これまでと同 じ手順で処置していこう。



残り時間があれば4人目以 降の手術が可能。5人全員 の手術に挑戦したいのなら、 86ページを参照しよう。



切開まえにバイタルを回復。 切開後は骨片の回収で回復 する時間はないので、60前 後まで回復しておきたい。



骨片を回収するごとに傷が 発生する。一気に骨片を回 収すると大変な状況になるた め、手順どおりに進めること。







左図の→への異物が脾臓に刺さった骨片。回収した骨片の向きを修正し て右図の同記号の位置に配置する必要がある。

↓ 引して傷口を閉じて縫合(大裂傷→P29)